

## Strip - LED - IP65

Code: 22486030-39

### INFORMATIONS GÉNÉRALES



Article	Strip - LED - IP65
Code	22486030-39

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur (mm)	5000 mm
Poids (Kg)	0.108 kg

### CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES ET CONTRÔLES

Tension (V)	24 V
Fréquence (Hz)	0 Hz
Alimentation	CLD-S+L
Classe d'isolation	Classe III
Contrôle et réglage	Aucun



Rubans de LED à poser avec adhésif 3M sur surfaces lisses, propres et sèches. Éviter de poser sur les surfaces à angles vifs et d'abîmer les composants. Les rubans peuvent être découpés selon les traits de coupe. \*Attention : utiliser un cutter et non pas des ciseaux pour les découpes. Pour garantir le bon fonctionnement et le degré IP, rétablir l'alimentation d'origine des rubans (le cas échéant, utiliser des connecteurs). Remarque valable pour tous les rubans de LED.

La version 24V permet de réduire la section du câble électrique et d'augmenter ainsi les distances.



## Strip - LED - IP65

Code: 22486030-39



### DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES

Source lumineuse	LED 12W/m
CRI	>80
Puissance absorbée (totale) (W)	60 W
CCT	3000 K
Maintien du flux lumineux LED	50000 hr, L 70, B 50

### CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Résistance aux chocs mécaniques (IK)	IK00
IP	65

### TÉLÉCHARGEMENT



Corps	Strip LED est un ruban à poser sur surfaces lisses, propres et sèches avec adhésif 3M.
Couleur	Blanc

## NORMES ET CONFORMITÉ

Classe de sécurité photobiologique	RG0
Marquages et essais	CE
Normes de référence	NF EN 60598-1. Degré de protection selon la norme NF EN 60529.

## ÉQUIPEMENT

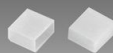
Sur demande	- Connecteur non inclus.
-------------	--------------------------

## GARANTIE

Garantie après-vente	3 yr
----------------------	------

## Strip - LED - IP65

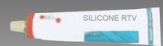
Code: 22486030-39



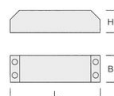
Embout connecteur - Strip LED IP65



Connecteur avec câble - Strip LED IP65



Sylikon



Sterownik IP20-IP65-IP67 LED - 24V